



FitnessTime

фабрика спортивного оборудования

Контактная информация:

ООО "Фитнесс Тайм"

+7 (913) 478-17-41

+7 (983) 322-67-17

+7 (800) 600 29 21

Новосибирск,

ул. Северный проезд 33

КАТАЛОГ
WORKOUT

НАВИГАЦИЯ:

1.	Турники, брусья, упоры, рукоходы.....	2
2.	Скамьи для пресса.....	11
3.	Шведские стенки.....	13
4.	Теннисные столы.....	14
5.	Стойки для сетки.....	15
6.	Стойки с кольцами.....	16
7.	Ворота и мишени.....	17
8.	Хомуты и столбы.....	20
10.	Тренажеры.....	21
11.	Трибуны.....	28
12.	Спортивные модули.....	29
13.	Готовые решения.....	42
14.	Благоустройство территории.....	51



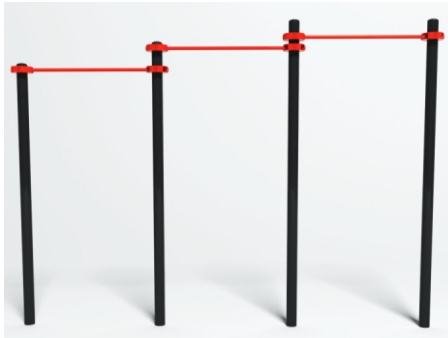
СТОЛБИКИ ДЛЯ ВОРКАУТ
700x2300 мм



ТУРНИК УЛИЧНЫЙ
2800x1600 мм



**ТУРНИК ДВОЙНОЙ
РАЗНОУРОВНЕВЫЙ**
1500x300x2500 мм



**ТРИ РАЗНОУРОВНЕВЫХ
ТУРНИКА**
3000x1500x2500 мм

Турник помогает развивать силу хвата, укрепляет мышцы рук, спины, груди, вытягивает позвоночник. Подтягивания осуществляются широким, средним, узким и комбинированным хватом. С помощью поднятия ног прорабатываются мышцы пресса. Может использоваться в качестве составной части площадки воркаута.

Вес не более: 80 кг
Максимальная нагрузка: 300 кг.



**ТРИ РАЗНОУРОВНЕВЫХ
ТУРНИКА**

1300x1500x2500 мм



**ЧЕТЫРЕ РАЗНОУРОВНЕВЫХ
ТУРНИКА**

1500x1500x2500 мм



**ПЯТЬ РАЗНОУРОВНЕВЫХ
ТУРНИКОВ**

2400x1500x2500 мм



**ЧЕТЫРЕ РАЗНОУРОВНЕВЫХ
ТУРНИКА**

2 УЗКОГО ХВАТА

Турник помогает развивать силу хвата, укрепляет мышцы рук, спины, груди, вытягивает позвоночник. Подтягивания осуществляются широким, средним, узким и комбинированным хватом. С помощью поднятия ног прорабатываются мышцы пресса. Может использоваться в качестве составной части площадки воркаута.

Вес не более: 80 кг

Максимальная нагрузка: 300 кг.



ТУРНИК С КАНАТОМ
1467x159x2600 мм



ТУРНИК С КОЛЬЦАМИ
150x1500x2500 мм



**П-ОБРАЗНЫЙ РУКОХОД
НА ДВУХ СТОЛБАХ**



ТУРНИК МУЛЬТИХВАТОВЫЙ ▶▶▶▶

Турник состоит из двух опорных столбов высотой 2600 мм и перекладины длиной 1100 мм, которая позволяет выполнять подтягивания с различными способами хвата. Металлические части покрыты порошковой полимерной краской для уличного применения.

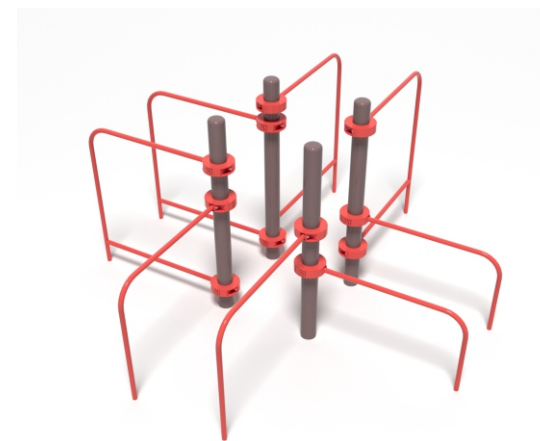


БРУСЬЯ ДВОЙНЫЕ НИЗКИЕ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ

640x780x1100 мм



БРУСЬЯ ТРОЙНЫЕ НИЗКИЕ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ



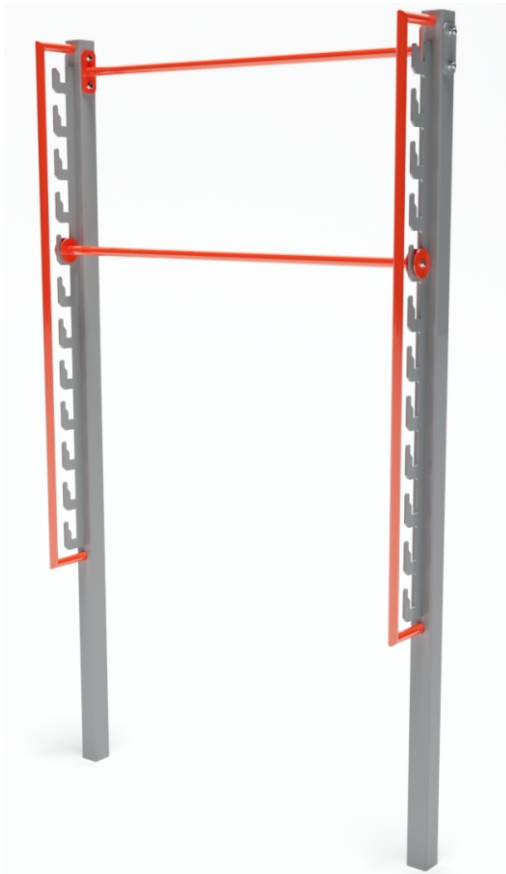
БРУСЬЯ КВАДРАТ

3108x3108x1400 мм



◀◀◀◀ **СТОЙКА С ПЕРЕКЛАДИНАМИ**

2520x159x630 мм



**ТУРНИК-ПЕРЕКЛАДИНА
С РЕГУЛИРУЕМОЙ ВЫСОТОЙ** ▶▶

Турник-перекладина с регулируемой высотой от 90 см до 260 см для выполнения упражнения «Подтягивание из виса на высокой перекладине» и «Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине»



**ТУРНИК И БАСКЕТБОЛЬНАЯ
СТОЙКА**

1000x2950x3000 мм



**РАЗНОХВАТОВЫЙ ТУРНИК
ТРИ ХВАТА**

2800x1600 мм



БРУСЬЯ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ
1500x500x1200 мм



**БРУСЬЯ ДЛЯ ОТЖИМАНИЯ
НЕ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ**
600x1500x1400 мм



**БРУСЬЯ РАЗНОУРОВНЕВЫЕ
ГНУТЫЕ**
3108x3108x1400 мм

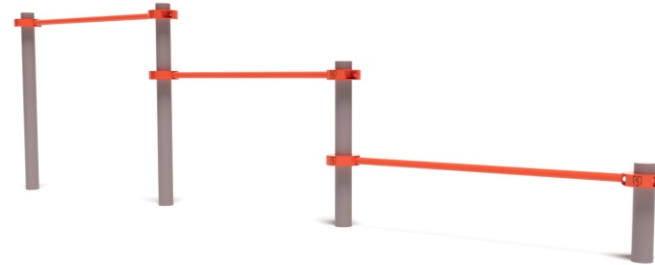


◀◀◀◀ **БРУСЬЯ РАЗНОУРОВНЕВЫЕ
НА СТОЛБАХ**
600x3000x1400 мм



**ТУРНИКИ РАЗНОУРОВНЕВЫЕ
С УПОРОМ ДЛЯ НОГ**

3340x420x1230 мм



**ТРОЙНОЙ КАСКАД ТУРНИКОВ ДЛЯ ОТЖИМАНИЙ
И ПОДТЯГИВАНИЙ**

150x4500x1500 мм



БРУСЬЯ НИЗКИЕ ▶▶▶▶

2100x800x700 мм

Низкие брусья уличные помогают освоить стойку и ходьбу на руках. Также используются для отжиманий, подходят для тренировки детей. Брусья малые с регулировкой высоты перекладин.

Диаметр перекладин бруска 48 мм.

Габариты для транспортировки: 2200x400x600 мм. Вес: ок. 60 кг.

Изготавливается из стали, обладает высокой прочностью и долговечностью.

Производство на выбор из трубы диаметром 76 мм или 108 мм.

Уровень высоты перекладин, лавочек и других снарядов регулируется с помощью хомутов.



УПОРЫ ДЛЯ ОТЖИМАНИЙ



ЛАВКА С УПОРАМИ ДЛЯ ОТЖИМАНИЙ

440x2280x500 мм

Возможные цветовые комбинации вы можете уточнить у наших менеджеров.



◀◀◀◀ УПОР ДЛЯ ОТЖИМАНИЙ
Длина упора - 1500 мм, высота над
поверхностью - 300 мм



**РУКОХОД НАКЛОННЫЙ
ДВОЙНОЙ УЛИЧНЫЙ**



**РУКОХОД ТРОЙНОЙ
УЛИЧНЫЙ**



**РУКОХОД КЛАССИЧЕСКИЙ
ДВУХУРОВНЕВЫЙ**

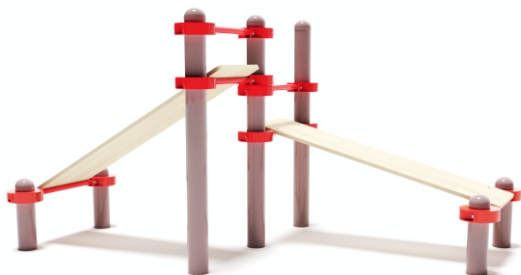
1500x3600x2500 мм



РУКОХОД УЛИЧНЫЙ

Спортивный уличный рукоход помогает развить силу хвата, укрепить мышцы рук, плечевого пояса, грудного и брюшного отдела. Подходит для взрослых и детей.

Особенности изделия: уровень высоты регулируется с помощью хомутов; приходит контроль качества на каждом этапе производства. Покрывается порошковой краской, цвет любой на выбор в таблице RAL. Устанавливается на спортивных площадках, на территориях учебных учреждений, во дворах жилых домов, в парках и т.д.



**СКАМЬИ ДЛЯ ПРЕССА
РАЗНОУРОВНЕВЫЕ**

1200x3400x1600 мм



СКАМЬЯ ДЛЯ ПРЕССА



**ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ
ГИМНАСТИЧЕСКАЯ СКАМЬЯ**



**СКАМЬЯ ДЛЯ ПРЕССА
1600 мм**

- ◀◀ Скамья для пресса состоит из четырех опорных столбов 2 столба по 1500 мм, 2 столба по 550 мм. Скамья для пресса крепится к столбам на высоте 1000 мм вверх и 400 мм. Перекладина для фиксации ног крепится на высоте 1350 мм.

СКАМЬИ ДЛЯ ПРЕССА

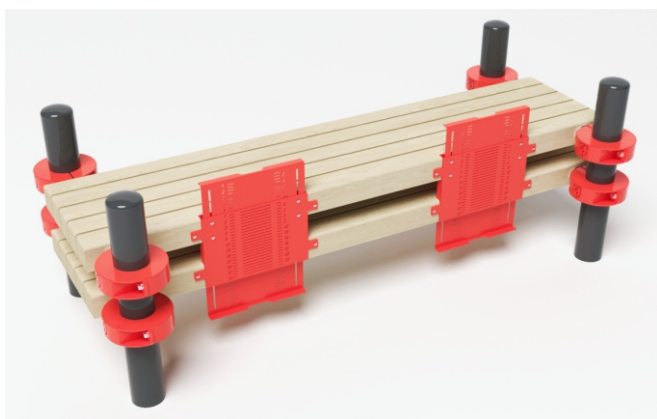


СКАМЬЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ



ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ДВОЙНАЯ
ГИМНАСТИЧЕСКАЯ СКАМЬЯ

Горизонтальная гимнастическая скамья двойная разноуровневая высотой 50 см и 30 см, для выполнения испытания «Сгибание-разгибание рук в упоре о гимнастическая скамью, в упоре о стул».

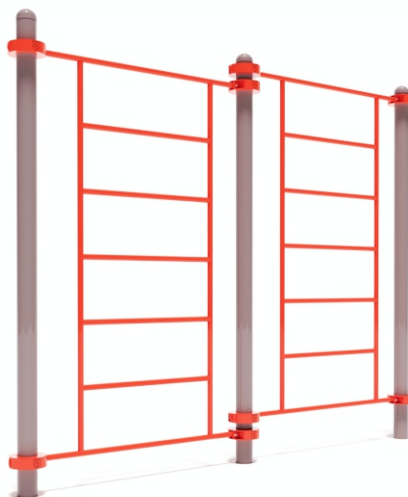


ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ГИМНАСТИЧЕСКАЯ
СКАМЬЯ С ЛИНЕЙКАМИ

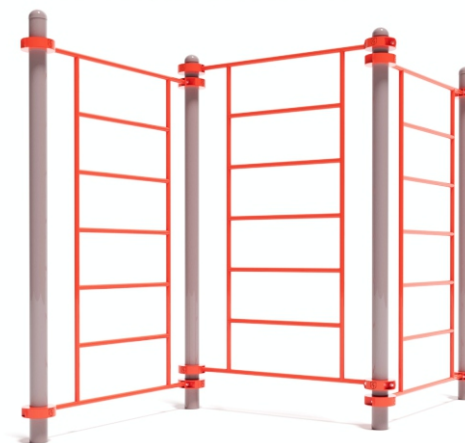
- ◀◀ Горизонтальная гимнастическая скамья, к которой прикреплены две раздвижные антивандальные измерительные линейки с диапазоном измерения от «+35» до «-10» см, для выполнения испытания «Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье».



ШВЕДСКАЯ СТЕНКА
2200 мм



**ШВЕДСКАЯ СТЕНКА
ДВОЙНАЯ**
150x3000x2500 мм



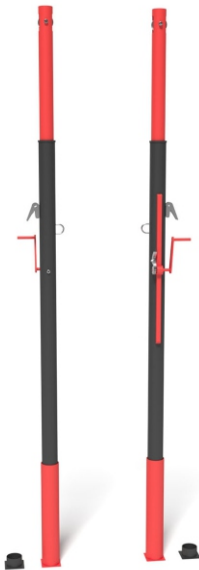
**ШВЕДСКАЯ СТЕНКА
ТРОЙНАЯ**
300x1500x2500 мм



ТЕННИСНЫЙ СТОЛ УЛИЧНЫЙ

Стационарный антивандальный влагостойкий теннисный стол.
Предназначен для установки во дворах домов, в парках, скверах, на территории баз отдыха, пансионатов, санаториев и других местах общего пользования.
Имеет очень мощный металлический каркас.
Предусмотрена возможность крепления опор к полу.

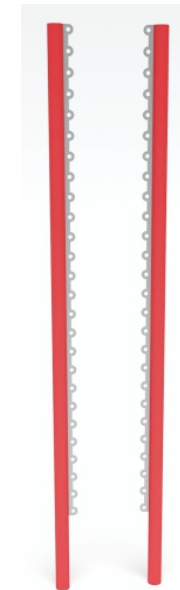
СТОЙКИ ДЛЯ СЕТКИ



СТОЙКИ ВОЛЕЙБОЛЬНЫЕ
РЕГУЛИРУЕМЫЕ



СТОЙКИ ДЛЯ БОЛЬШОГО
ТЕННИСА



СТОЙКИ ДЛЯ БОЛЬШОГО
ТЕННИСА



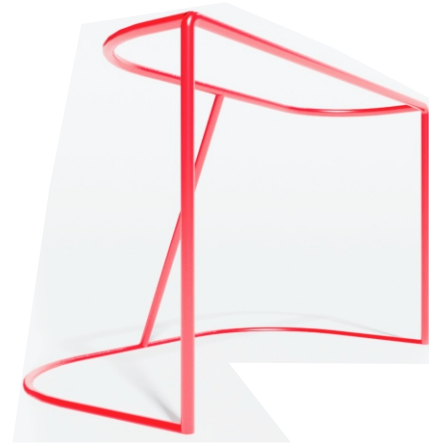
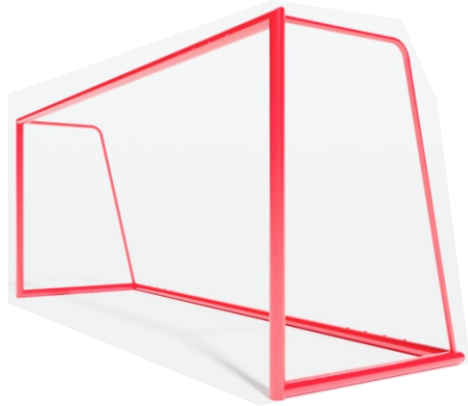
**БАСКЕТБОЛЬНАЯ СТОЙКА
С КОЛЬЦОМ**

Уличная баскетбольная стойка с кольцом под бетонирование. Щит изготовлен из фанеры по ГОСТу, антивандальное кольцо.



СТРИТБОЛЬНАЯ СТОЙКА

Стритбольная стойка с кольцом под бетонирование. Щит изготовлен из фанеры, антивандальное кольцо.



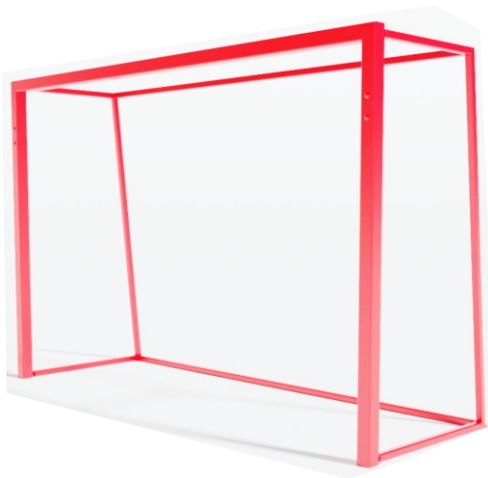
**ВОРОТА ХОККЕЙНЫЕ
БЕЗ СЕТКИ**

1960x1150x1260мм

Ворота хоккейные выполнены в соответствии с требованиями хоккейной ассоциации и представляют собой цельную сварную конструкцию. Оборудование является уличным, антивандальной конструкции. Ворота хоккейные исполнены с учетом размещения на открытых площадках.

Крепление ворот по согласованию.

Вес общий: 35 кг.



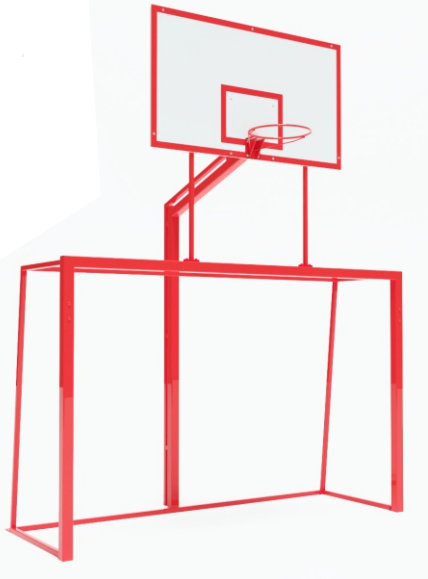
ВОРОТА ФУТБОЛЬНЫЕ

5178x1589x2089 мм (+600 под бетонирование)

Ворота футбольные предназначены для проведения тренировок и соревнований по футболу. Ворота представляют собой сборную конструкцию, состоящую из деталей, которые крепятся между собой с помощью болтовых соединений.

Установки ворот в стаканы (гильзы), это позволит при необходимости убирать ворота с футбольного поля. Оборудование является уличным, антивандальной конструкции. Ворота футбольные исполнены с учетом размещения на открытых площадках. Конструкция разборная, благодаря чему удобна при транспортировке и монтаже. Для безопасности тренирующихся ворота гандбольные дополнительно крепится к опорной поверхности анкерами.

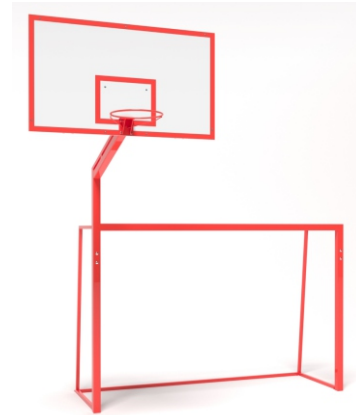
Вес общий: 155 кг



**ВОРОТА ДЛЯ МИНИ-ФУТБОЛА, ГАНДБОЛА
С БАСКЕТБОЛЬНЫМ ЩИТОМ**

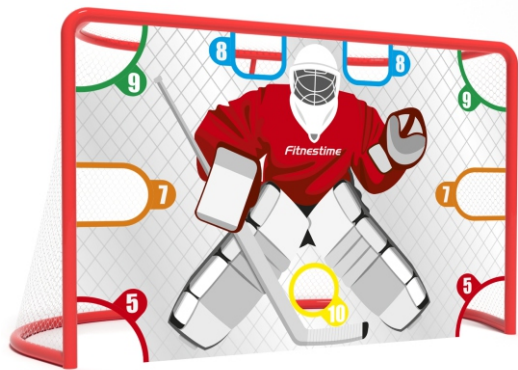
3076x1770x3250 мм

Ворота с баскетбольным щитом. Прочная и практичная конструкция из ворот для минифутбола/ гандбола в комплекте с баскетбольным щитом позволяет экономить пространство спортплощадки. Конструкция разборная, благодаря чему удобна при транспортировке и монтаже. Оборудование является уличным, антивандальной конструкции. Ворота гандбольные исполнены с учетом размещения на открытых площадках. Для безопасности тренирующихся ворота гандбольные дополнительно крепятся к опорной поверхности анкерами.



**ВОРОТА ДЛЯ ИГРЫ В МЯЧ
С БАСКЕТБОЛЬНОЙ СТОЙКА**

2350x2770x3000 мм



ИМИТАТОР ВРАТАРЯ

1960x1260мм

Хоккейный тренажер имитатор вратаря выполнен из ПВХ. Данный тренажер предназначен для отработки статических и динамических ударов, а так же точности бросков. Имитатор надевается на хоккейные ворота и крепится при помощи эластичной тесьмы. Тренажер незаменим в тренировочном процессе. Преимущества имитации для хоккея перед живым игроком несравнимы, так как далеко не каждый вратарь способен сохранить высокую работоспособность и молниеносность реакции на протяжении всей тренировки.

ВОРОТА И МИШЕНИ



МИШЕНЬ НА СТОЙКАХ КВАДРАТНАЯ

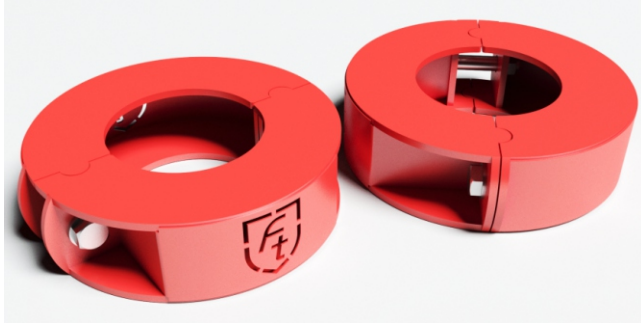
Мишень на стойках квадратная для тестирования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, габариты отверстия 1500×1500 м.



МИШЕНЬ НА СТОЙКАХ КРУГЛАЯ

Мишень на стойках круглая для выполнения испытания «Метание теннисного мяча в цель дистанция 6 м», диаметр отверстия 900 мм.

ХОМУТЫ И СТОЛБЫ



ХОМУТ ДЛЯ ТРУБЫ

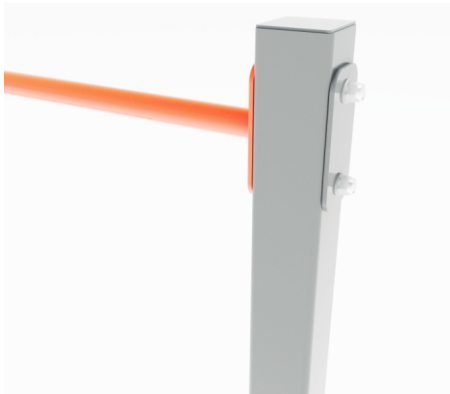
Металлические части покрыты порошковой полимерной краской для уличного применения.

Хомут для трубы. Диаметр: 86 мм, 102 мм, 108 мм.

Хомут для трубы со стопорящим болтом.

Диаметр: 76 мм, 89 мм, 102 мм, 108 мм.

Хомут "WELDY". Диаметр 108 мм.



СТОЛЬ ОПОРНЫЙ

Металлические части покрыты порошковой полимерной краской для уличного применения. Возможные цветовые комбинации вы можете уточнить у наших менеджеров.



СТОЛЬ ОПОРНЫЙ КРУГЛЫЙ



ТРЕНАЖЕРЫ



УЛИЧНЫЙ ТРЕНАЖЁР «ПРИСЕДАНИЯ/ШРАГИ»

2000x1100x1100 мм

Уличный тренажёр «Приседания/Шраги» предназначен для тренировки мышц верха спины, бедер и ягодиц.

Общая масса тренажёра 160 кг.

В тренажёре есть ступенчатая регулировка нагрузки, которая производится посредством перемещения элементов отягощения.

Вес одного элемента отягощения – 15 кг.

Отягощение фиксируется в определенных местах при помощи пружинного фиксатора. Для комфортного использования шарнирные соединения оснащены подшипниками.

Концы прямоугольного профиля заварены.

Все тренажера: 130 кг.

Допустимая нагрузка на тренажер: 150 кг.



«ГРЕБНАЯ ТЯГА»

2400x800x1450 мм



ПОДТЯГИВАНИЕ С ПРОТИВОВЕСОМ

Уличный силовой тренажер «Подтягивание и отжимание на брусьях» с изменяемой нагрузкой» является спортивным оборудованием общего пользования.

Тренажер предназначен для выполнения упражнений:

- подтягивание на перекладине с противовесом
- отжимание на брусьях с противовесом

Противовес компенсирует до 80 кг веса спортсмена и позволяет плавно регулировать нагрузку, тем самым подготовить мышцы плеч, груди и рук, а также проработать технику перед выполнением упражнений с полным весом.

Вес отягощения и количество подходов определяется тренером, либо самостоятельно с учетом состояния здоровья.

Вес общий: 286 кг. Нагрузка: до 80 кг (диски 10 кг * 8 шт)



ВЕЛОТРЕНАЖЁР С БЕЗЫНЕРЦИОННЫМ НАГРУЗОЧНЫМ МЕХАНИЗМОМ

1750x900x850 мм

Уличный горизонтальный велотренажёр с безынерционным нагрузочным механизмом является спортивным оборудованием общего пользования, уличным, антивандальным. Исполнен с учетом размещения на открытых площадках и предназначен для самостоятельных занятий взрослых без обязательного присутствия тренера.

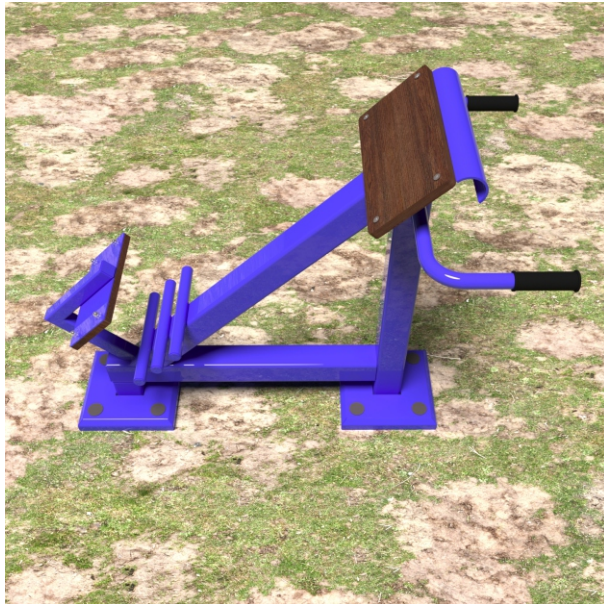
ТРЕНАЖЕРЫ



ВЕЛООРБИТРЕК

1750x900x850 мм

Уличный тренажёр предназначен для кардио-тренировок в положении сидя с безынерционным нагрузочным механизмом. Является спортивным оборудованием общего пользования, уличным, антивандальным, который исполнен с учетом размещения на открытых площадках и предназначен для самостоятельных занятий взрослых без обязательного присутствия тренера.



ГИПЕРЭКСТЕНЗИЯ

1200x650x1000 мм

Уличный тренажёр "Гиперэкстензия" предназначен для тренировки мышц нижней части спины (поясничной зоны), ягодичных мышц и задней поверхности бедра. Выполняемое упражнение: наклон корпуса. Несущая конструкция изготовлена из профиля 120 x 60 мм. Для комфортного использования на упоры для бёдер и голени установлена накладка из бакелитовой фанеры. Для предотвращения травм спортсменов все торцы металлических профилей заварены. Покраска тренажёра выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам. Крепление тренажёра к основанию площадки может быть как методом бетонирования, так и методом анкерного крепления. Вес тренажёра: 40 кг; Допустимая нагрузка на тренажёр 150 кг.



СТЕППЕР

1200x650x1000 мм

Тренажёр предназначен для увеличения двигательной активности и имитирует подъём по лестнице.

Для предотвращения травм спортсменов все торцы металлических профилей заварены.

Покраска тренажёра выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам.

Крепление тренажёра к основанию площадки может быть как методом бетонирования, так и методом анкерного крепления.

Вес тренажёра: 65 кг;

Допустимая нагрузка на тренажёр– 150 кг.



ЖИМ ОТ ПЛЕЧ

Тренажёр предназначен для тренировки мышц плечевого пояса.

Выполняемое упражнение: жим от плеч.

В тренажёре есть ступенчатая регулировка нагрузки, которая производится посредством перемещения элементов отягощения.

Вес одного элемента отягощения – 15 кг.

Отягощение фиксируется в определенных местах при помощи пружинного фиксатора. Для комфортного использования шарнирные соединения оснащены подшипниками. Для удобства использования и во избежание травм на скамью установлены накладки из бакелитовой фанеры, на рукоятки установлены резиновые ручки. Концы прямоугольного профиля заварены.

Крепление тренажёра к основанию площадки может быть как методом бетонирования, так и методом анкерного крепления.

Общая масса тренажёра 150 кг.

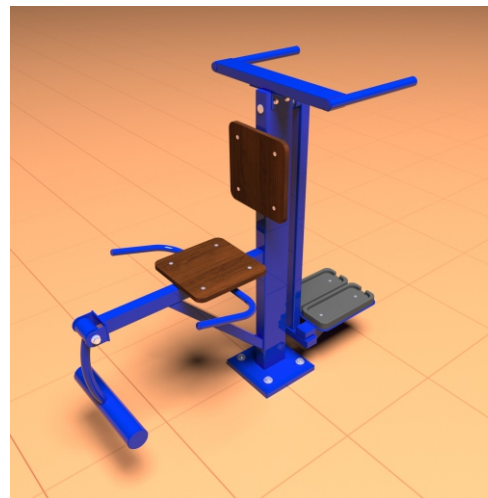


ТУРНИК+БРУСЬЯ

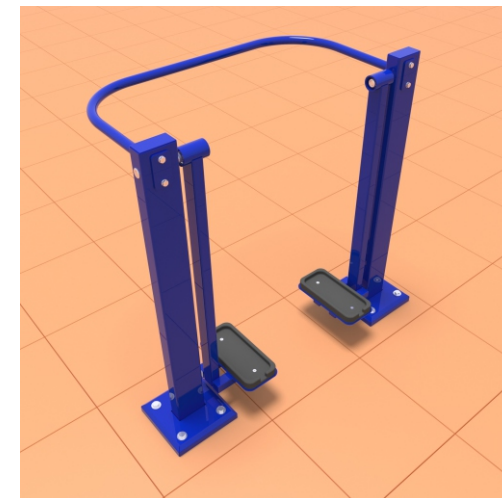
2400x1500x2400 мм

Уличный силовой тренажер «Подтягивание и отжимание» на брусьях» является спортивным оборудованием общего пользования.

тренажер является уличным, антивандальной конструкцией, которая исполнена с учетом размещения на открытых площадках и предназначена для самостоятельных занятий взрослых без обязательного присутствия тренера.



ФЛЕКС-МАЯТНИК



ТРЕНАЖЕР «ШАГОВЫЙ»



ТРЕНАЖЕР «РУЛИ»



ЛЫЖИ ДВОЙНЫЕ



ВЕРХНЯЯ ТЯГА



ЭЛЛИПТИЧЕСКИЙ ТРЕНАЖЁР

1350x600x1450 мм

Тренажёр предназначен для увеличения двигательной активности и обеспечивает выполнение естественного шага занимающегося с минимальной ударной нагрузкой.

Допустимая нагрузка на тренажёр – 150 кг.

Для предотвращения травм спортсменов все торцы металлических профилей заварены. Покраска тренажёра выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам. Крепление тренажёра к основанию площадки может быть как методом бетонирования, так и методом анкерного крепления.

Вес тренажёра: 50 кг;



ВЕЛОТРЕНАЖЁР

1200x600x1150 мм

Тренажёр предназначен для увеличения двигательной активности и имитирует движения езды на велосипеде.

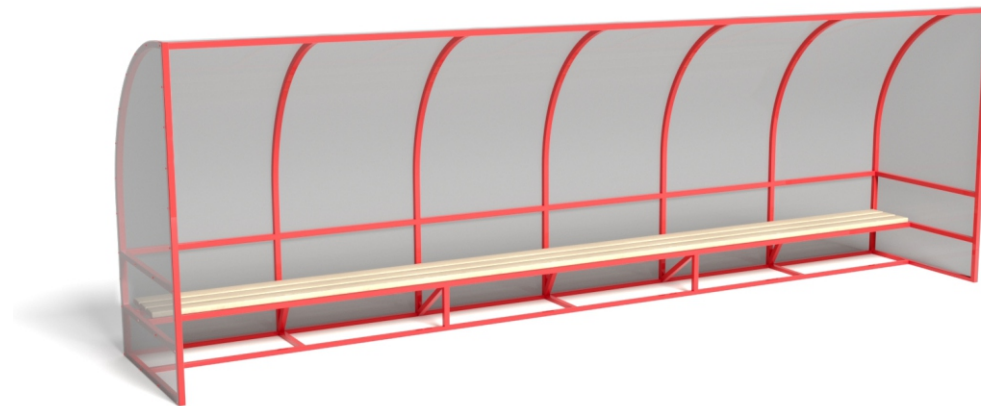
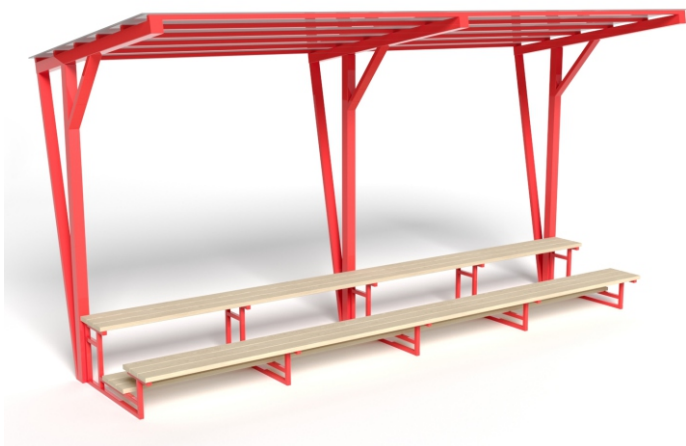
Допустимая нагрузка на тренажёр – 150 кг;

Для предотвращения травм спортсменов все торцы металлических профилей заварены.

Покраска тренажёра выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам.

Крепление тренажёра к основанию площадки может быть как методом бетонирования, так и методом анкерного крепления.

Вес тренажёра: 35 кг;



Трибуна для зрителей подбирается исходя из размера и расположения игровой площадки, а также целей ее использования.



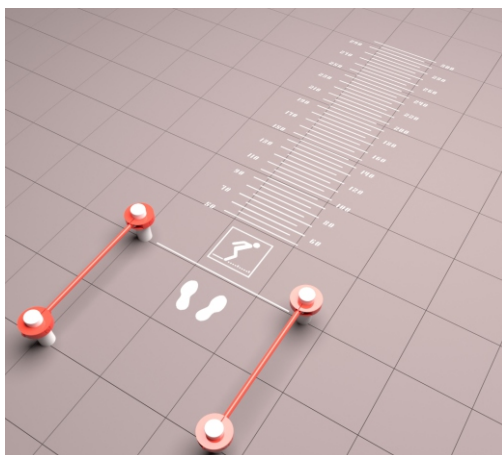
КОМПЛЕКС ДЛЯ ТРЕНИРОВКИ МЫШЦ
ВЕРХНЕГО ПЛЕЧЕВОГО ПОЯСА И
МЫШЦ БРЮШНОГО ПРЕССА



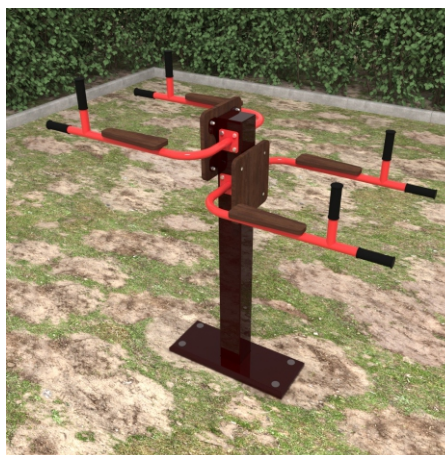
КОМПЛЕКС ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ИСПЫТАНИЯ
«РЫВОК ГИРИ 16 КГ» С ОРГАНИЗОВАННОЙ
ЗОНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ 2X2



СКАМЬЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ



КОМПЛЕКС ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ
«ПРЫЖОК В ДЛИНУ С МЕСТА ТОЛЧКОМ
ДВУМЯ НОГАМИ» С РЕЗИНОВЫМ
ПОКРЫТИЕМ И РАЗМЕТКОЙ



БРУСЬЯ ДВОЙНЫЕ



СПОРТИВНЫЙ МОДУЛЬ «РУКОХОДЫ»

3800x1500x2600 мм

В состав спортивного комплекса входит: горизонтальный рукоход-1 шт, наклонный рукоход-1 шт, в комплект входят вспомогательные поручни для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Опорные столбы изготовлены из трубы диаметром 102 мм.

Общее количество опорных столбов на комплекс 6 шт.

Метод крепления элементов к опорным столбам стальным хомутом.

Возможны различные цветовые комбинации. Окраска спортивного комплекса выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам.



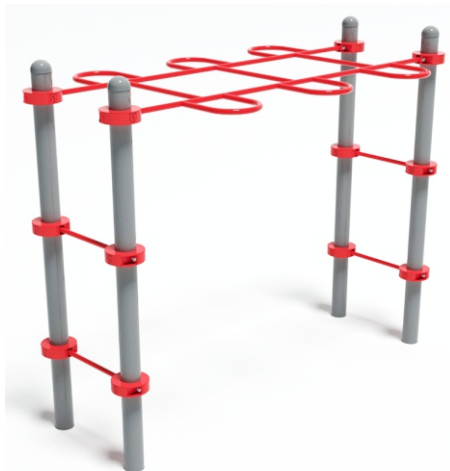
ТУРНИК И ШВЕДСКАЯ СТЕНКА

1500x1500x2600 мм

В состав спортивного комплекса входит: турник классического хвата-3 шт, шведская стенка-1 шт. Опорные столбы изготовлены из трубы диаметром 102 мм.

Общее количество опорных столбов на комплекс 4 шт. Метод крепления элементов к опорным столбам стальным хомутом. Возможны различные цветовые комбинации. Покраска спортивного комплекса выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам.

Наличие товара и цену уточняйте у менеджеров.



РУКОХОД «ЗМЕЕВИК»

2400x1330x2200 мм

В состав спортивного комплекса входит :рукоход комбинированный-1 шт, перекладина-4шт.Опорные столбы изготовлены из трубы диаметром 102 мм. Общее количество опорных столбов на комплекс 4 шт.Метод крепление элементов к опорным столбам стальным хомутом. Возможны различные цветовые комбинации. Покраска спортивного комплекса выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам. Наличие товара и цену уточняйте у менеджеров.



СКАМЬЯ ДЛЯ ПРЕССА И БРУСЬЯ

2700x640x1400 мм

В состав спортивного комплекса входит : скамья для поднимания туловища-1 шт, брусья параллельные-1шт, перекладина- 1шт.Опорные столбы изготовлены из трубы $\varnothing 102$ мм.Общее количество опорных столбов на комплекс 4 шт.Метод крепление элементов к опорным столбам стальным хомутом. Возможны различные цветовые комбинации. Покраска спортивного комплекса выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам. Наличие товара и цену уточняйте у менеджеров.



КОМПЛЕКС ДЛЯ РУК И ПРЕССА С БАСКЕТБОЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ

6050x4400x3100 мм

В состав спортивного комплекса входит : турник-1 шт,шведская стенка-2 шт, горизонтальный рукоход-1шт,рукоход с гимнастическими кольцами-1 шт, брусья параллельные-1шт,скамья для поднимания туловища-1 шт, баскетбольное кольцо-1шт.Опорные столбы изготовлены из трубы диаметром 102 мм. Общее количество опорных столбов на комплекс 12 шт. Метод крепление элементов к опорным столбам стальным хомутом. Возможны различные цветовые комбинации.Покраска спортивного комплекса выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам. Наличие товара и цену уточняйте у менеджеров.



КРУГОВАЯ ТРЕНИРОВКА

10000x5500x3100 мм

В состав спортивного комплекса входит : шведская стенка-1 шт, брусья параллельные-1 шт,гимнастические кольца, гимнастическая трапеция, турник классического хвата-2шт,турник с хватом "молот"-1шт,горизонтальный рукоход -1 шт, скамья для поднимания туловища-1 шт, баскетбольное кольцо-1 шт, брусья комбинированные-1 шт,сетка для лазания-1 шт, перекладина-1 шт. Опорные столбы изготовлены из трубы диаметром 102 мм. Общее количество опорных столбов на комплекс 13 шт. Метод крепление элементов к опорным столбам стальным хомутом. Возможны различные цветовые комбинации. Покраска спортивного комплекса выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам. Наличие товара и цену уточняйте у менеджеров.



ТУРНИКИ, РУКОХОДЫ, ШВЕДСКАЯ СТЕНКА

66500x2000x2600 мм

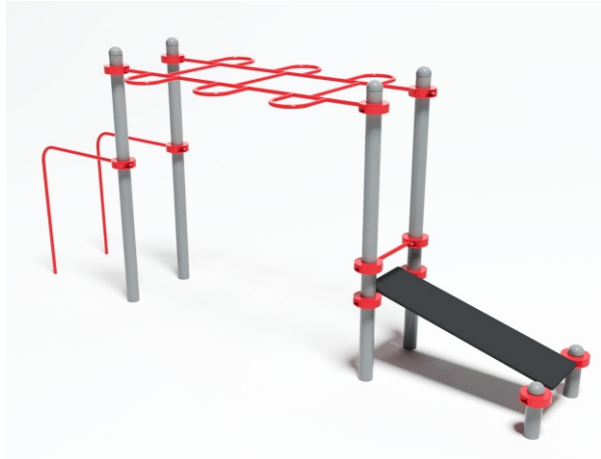
В состав спортивного комплекса входит: шведская стенка-1 шт, турник классического хвата-4шт, турник с хватом “молот”-1 шт, рукоход “змейка”-1 шт. Опорные столбы изготовлены из трубы диаметром 102 мм. Общее количество опорных столбов на комплекс 7 шт. Метод крепления элементов к опорным столбам стальным хомутом. Возможны различные цветовые комбинации. Покраска спортивного комплекса выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам. Наличие товара и цену уточняйте у менеджеров.



ТУРНИК, ШВЕДСКАЯ СТЕНКА, СКАМЬЯ И БРУСЬЯ

2910x2720x2700 мм

В состав спортивного комплекса входит: турник классического хвата-3 шт, шведская стенка-1шт, скамья для поднимания туловища-1 шт, брусья комбинированные-1шт. Опорные столбы изготовлены из трубы диаметром 102 мм. Общее количество опорных столбов на комплекс 8 шт. Метод крепления элементов к опорным столбам стальным хомутом. Возможны различные цветовые комбинации. Покраска спортивного комплекса выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам. Наличие товара и цену уточняйте у менеджеров.



СКАМЬЯ, БРУСЬЯ, РУКОХОД

5100x1370x2200 мм

В состав спортивного комплекса входит: скамья для поднимания туловища-1 шт, брусья параллельные-1шт,рукоход комбинированный-1шт.Опорные столбы изготовлены из трубы $\varnothing 102$ мм.Общее количество опорных столбов на комплекс 6 шт. Метод крепление элементов к опорным столбам стальным хомутом. Возможны различные цветовые комбинации. Покраска спортивного комплекса выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам. Наличие товара и цену уточняйте у менеджеров.



ЧЕМПИОН

26045x2720x2800 мм

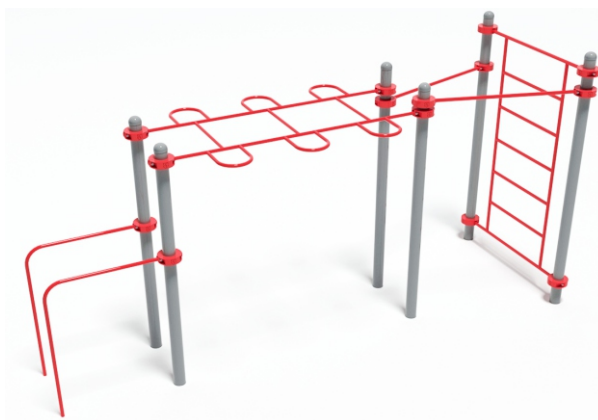
В состав спортивного комплекса входит: турник классического хвата-3 шт, шведская стенка-1шт,скамья для поднимания туловища-1шт, брусья комбинированные-1шт,гимнастические кольца и канат для лазания. Опорные столбы изготовлены из трубы $\varnothing 102$ мм. Общее количество опорных столбов на комплекс 10 шт. Метод крепление элементов к опорным столбам стальным хомутом. Возможны различные цветовые комбинации. Покраска спортивного комплекса выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам. Наличие товара и цену уточняйте у менеджеров.



ЛЕГЕНДА

7500x5400x2600 мм

В состав спортивного комплекса входит: турник классического хвата-8 шт, рукоход разноуровневый-1 шт, турник с хватом “молот”-1 шт, брусья параллельные-3 шт. Опорные столбы изготовлены из трубы $\varnothing 102$ мм. Общее количество опорных столбов на комплекс 21 шт. Метод крепление элементов к опорным столбам стальным хомутом. Возможны различные цветовые комбинации. Покраска спортивного комплекса выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам. Наличие товара и цену уточняйте у менеджеров.



ГИМНАСТИЧЕСКИЙ

4840x1500x2600 мм

В состав спортивного комплекса входит: турник классического хвата-2 шт, брусья параллельные-1 шт, рукоход комбинированный-1 шт, шведская стенка-1 шт. Опорные столбы изготовлены из трубы $\varnothing 102$ мм. Общее количество опорных столбов на комплекс 6 шт. Метод крепление элементов к опорным столбам стальным хомутом. Возможны различные цветовые комбинации. Покраска спортивного комплекса выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам. Наличие товара и цену уточняйте у менеджеров.



**РУКОХОД КЛАССИЧЕСКИЙ
ДВУХУРОВНЕВЫЙ ИЗ 6 ТУРНИКОВ**
1500x6600x2600 мм



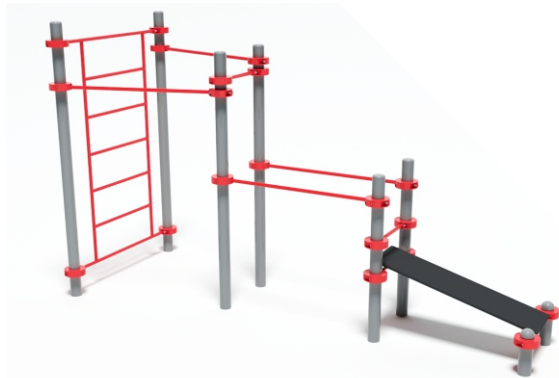
**ДВА ТУРНИКА КЛАССИЧЕСКОГО ХВАТА,
ЛАВКА ДЛЯ ПРЕССА НАКЛОННАЯ**
3960x1520x2300 мм



**КАСКАД РАЗНОУРОВНЕВЫХ ТУРНИКОВ
С ЛАВКОЙ ДЛЯ ОТЖИМАНИЙ**
1500x6000x2500 мм



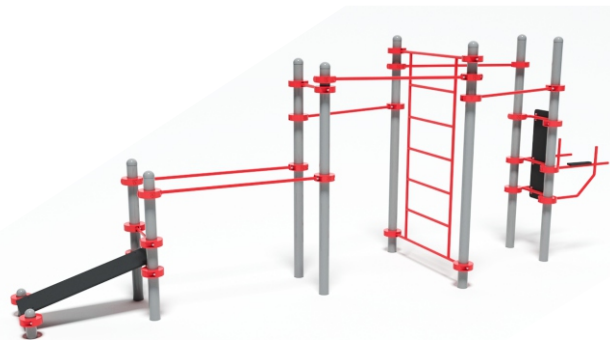
**ТУРНИК КЛАССИЧЕСКОГО ХВАТА,
ЛАВКА ДЛЯ ПРЕССА НАКЛОННАЯ,
РУКОХОД «ЗМЕЙКА»**
3960x1520x2300 мм



БАЗОВЫЙ

4500x1500x2600 мм

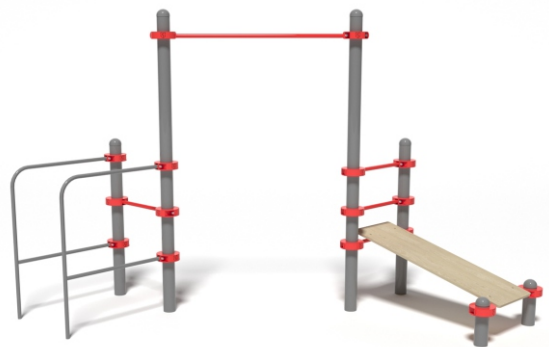
В состав спортивного комплекса входит: турник классического хвата-2 шт, брусья параллельные-1 шт, шведская стенка-1 шт, скамья для поднимания туловища-1 шт, перекладина-1 шт. Опорные столбы изготовлены из трубы $\varnothing 102$ мм. Общее количество опорных столбов на комплекс 8 шт. Метод крепления элементов к опорным столбам стальным хомутом. Возможны различные цветовые комбинации. Покраска спортивного комплекса выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам. Наличие товара и цену уточняйте у менеджеров.



ДВОРОВЫЙ СПОРТ

4500x1500x2600 мм

В состав спортивного комплекса входит: турник классического хвата-2 шт, брусья параллельные-1 шт, шведская стенка-1 шт, скамья для поднимания туловища-1 шт, перекладина-1 шт. Опорные столбы изготовлены из трубы $\varnothing 102$ мм. Общее количество опорных столбов на комплекс 8 шт. Метод крепления элементов к опорным столбам стальным хомутом. Возможны различные цветовые комбинации. Покраска спортивного комплекса выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам. Наличие товара и цену уточняйте у менеджеров.



ТУРНИК, БРУСЬЯ, ПРЕСС

1635x4200x2500 мм



ДВА ТУРНИКА, ШВЕДСКАЯ СТЕНКА, БРУСЬЯ

2440x1500x2500 мм



ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ РАМА УСИЛЕННАЯ

Усиленная функциональная рама может быть разработана под размеры вашего помещения, учитывая ваши пожелания. Несколько видов турников и рукоходов. Упоры для штанги. Стандартная высота и ширина могут быть изменены. Цветовая палитра не ограничена. Рама на фото представлена как образец. Скомплектовать раму и рассчитать стоимость Вам помогут наши менеджеры. В состав входит: 2 наклонных рукохода, шведская стенка, разнохватовый турник, брусья комбинированные, система бразильского каната, угловая тяга для грифа.



**СПОРТИВНЫЙ МОДУЛЬ
С КАЧЕЛЕЙ**



**СПОРТИВНО-РАЗВИВАЮЩЕЕ
ОБОРУДОВАНИЕ**



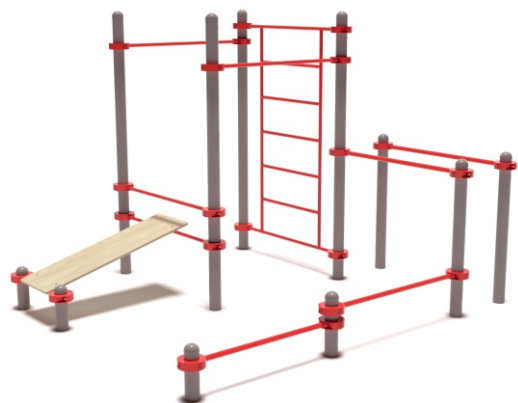
**БАСКЕТБОЛЬНАЯ СТОЙКА, ТУРНИК
КЛАССИЧЕСКОГО ХВАТА, ШВЕДСКАЯ СТЕНКА,
БРУСЬЯ, ДВЕ ЛАВКИ ДЛЯ ПРЕССА**

6000x2700x3900 мм



**ШВЕДСКАЯ СТЕНКА, ТРИ ТУРНИКА
КЛАССИЧЕСКОГО ХВАТА, ДВЕ ЛАВКИ
ДЛЯ ПРЕССА НАКЛОННЫХ**

2700x3200x2500 мм



ТРИ РАЗНОУРОВНЕВЫХ ТУРНИКА, ШВЕДСКАЯ СТЕНКА, БРУСЬЯ ДЛЯ ОТЖИМАНИЯ, ПЕРЕКЛАДИНА, ВЕРТИКАЛЬНАЯ СТОЙКА И НАКЛОННАЯ ЛАВКА ДЛЯ ПРЕССА

7400x5700x3000 мм



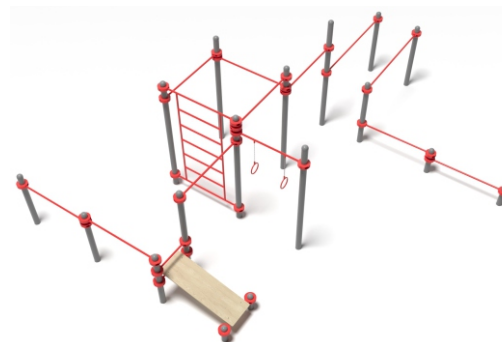
ШВЕДСКАЯ СТЕНКА, ЧЕТЫРЕ ТУРНИКА КЛАССИЧЕСКОГО ХВАТА, ДВЕ ЛАВКИ ДЛЯ ПРЕССА НАКЛОННЫХ, ГИМНАСТИЧЕСКИЕ КОЛЬЦА

5700x3000x2500 мм



КАСКАД ИЗ ПЯТИ ТУРНИКОВ И 2 СКАМЕЙКИ ДЛЯ УПРАЖНЕНИЙ ПРЕССА

5390x2690x2600 мм



ВОРКАУТ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

7200x6100x2600 мм



РУКОХОДЫ СО ШВЕДСКОЙ СТЕНКОЙ

6160x3010x2600 мм



ВОРКАУТ БАЗОВЫЙ

3000x2790x2600 мм



ШВЕДСКАЯ СТЕНКА, СКАМЬЯ, ТУРНИК ДЛЯ ПРЕССА, БРУСЬЯ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ

5390x2690x2600 мм

СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС «УСПЕХ»

В состав спортивного комплекса «Успех 1» входит 25 различных спортивных снарядов, предназначенных для тренировок спортсменов, в том числе маломобильных людей:

- Горизонтальная гимнастическая скамья двойная разноуровневая высотой 50 см и 30 см, для выполнения испытания «Сгибание – разгибание рук в упоре о гимнастическую скамью, в упоре о стул» – 1 шт.

Горизонтальная гимнастическая скамья с фиксацией ступней для выполнения испытания «Поднимание туловища из положения лежа на спине» – 1 шт.

- Горизонтальная гимнастическая скамья, к которой прикреплены две раздвижные антивандальные измерительные линейки с диапазоном измерения от «+35» до «-10» см, для выполнения испытания «Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье» – 1 шт.

- Информационная стойка с описанием нормативов испытаний (тестов), габариты (Д/Ш/В), мм: 1665/165/2150 – 2 шт.

- Комплекс для выполнения испытания «Прыжок в длину с места толчком двумя ногами» – 1 шт.

- Комплекс для выполнения испытания «Рывок гири 16 кг»

с организованной зоной безопасности 2x2 м – 1 шт.

- Мишень на стойках квадратная для тестирования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, габариты отверстия 1,5x1,5 м – 1 шт.

- Мишень на стойках круглая для выполнения испытания «Метание теннисного мяча в цель дистанция 6 м», диаметр отверстия 90 см – 1 шт.

- Перекладки стационарные разноуровневые для выполнения испытания «Подтягивание из виса на высокой перекладине», высокая перекладина – высота 260 см, средняя перекладина – высота 240 см, низкая – 220 см – 1 шт.

- Перекладки стационарные разноуровневые с упором для ног для выполнения испытания «Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине» – 1 шт.

- Помост для выполнения испытания «Сгибание – разгибание рук в упоре лежа на полу» с платформой для фиксации результатов выполнения испытания, высота платформы 5 см – 1 шт.

- Турник-перекладина с регулируемой высотой от 90 см до 260 см для выполнения испытаний «Подтягивание из виса на высокой перекладине» и «Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине» – 1 шт.

- Рукоход с изменением высоты и возможностью использования дополнительных аксессуаров (подвижные кольца) длиной 6 м – 1 шт.

- Стенка для лазанья с зацепами – 1 шт.

- П-образный рукоход – 1 шт.

- Брусья разноуровневые с возможностью занятий для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья – 1 шт.

- Шведская стенка – 1 шт.

- Комплекс для тренировки мышц верхнего плечевого пояса и мышц брюшного пресса – 1 шт.

- Разнохватовый гурник (три хвата) – 1 шт.

- Уличный горизонтальный велотренажер – 1 шт.

- Уличный кардиотренажер на все группы мышц с безынерционным нагрузочным механизмом – 1 шт.

- Уличный силовой тренажер для развития мускулатуры спины, плечевого пояса, бицепса, пресса с изменяемой нагрузкой – 1 шт.

- Уличный силовой тренажер «Комбинированный жим на верхнюю и нижнюю часть тела, мышцы кора с изменяемой нагрузкой» – 1 шт.

- Уличный силовой тренажер «Подтягивание и отжимание на брусьях с противовесом» с изменяемой нагрузкой – 1 шт.

- Уличный тренажер для развития мышц ягодиц, голеней и бедер с безынерционным нагрузочным механизмом – 1 шт.

- Уличный тренажер сдвоенный для разгибательных мышц спины и больших ягодичных мышц – 1 шт.

- Резиновая плитка 1x1 м.





СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС «СИБИРЯК»

5310x3310x2600 мм

В состав спортивного комплекса входит:

турник классического хвата-3 шт,

шведская стенка-1 шт,

скамья для поднимания туловища-1 шт,

брусья параллельные-1 шт,

гимнастические кольца и канат для лазания.

Опорные столбы изготовлены из трубы $\varnothing 89$ мм.

Общее количество опорных столбов на комплекс 12 шт.

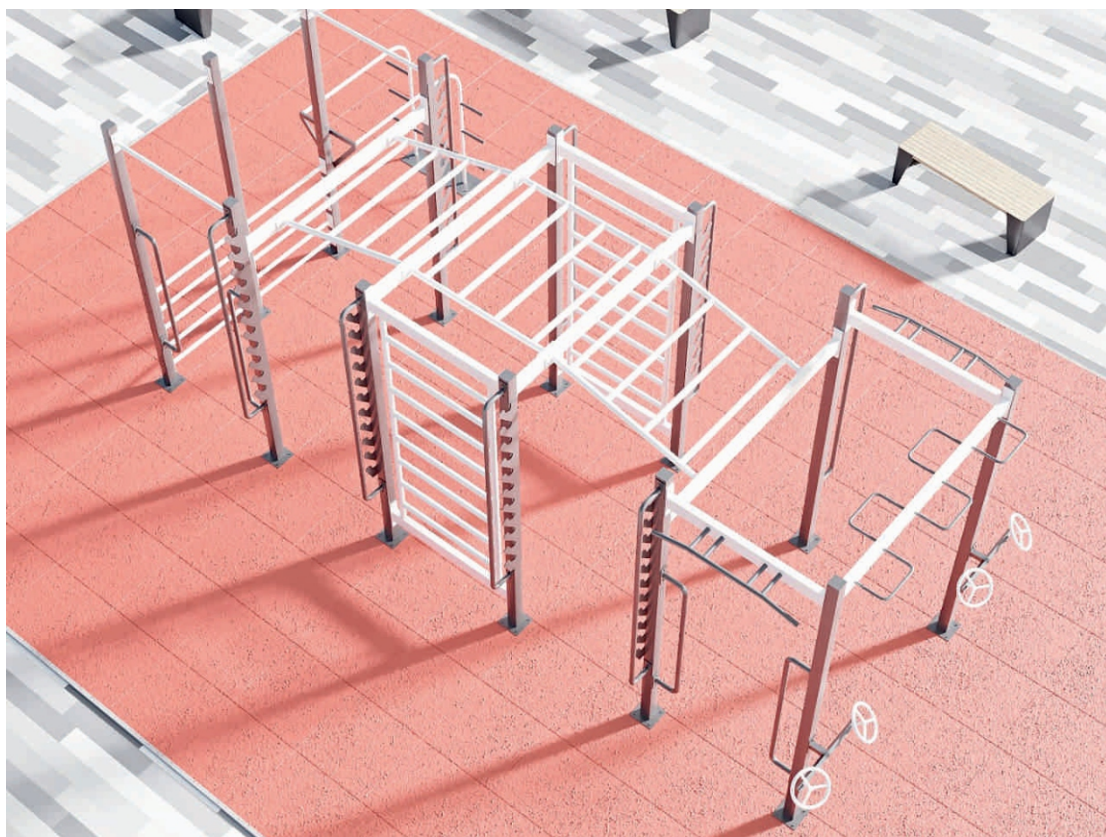
Метод крепления элементов к опорным столбам стальным хомутом.

Возможны различные цветовые комбинации.

Покраска спортивного комплекса выполнена в 2 слоя, что

обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам.

Наличие товара и цену уточняйте у менеджеров.



СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС «ЗВЕЗДНЫЙ»

В состав спортивного комплекса «Лидер 1» входит 11 различных спортивных снарядов, предназначенных для тренировок спортсменов, в том числе маломобильных людей:

- Большие брусья воркаут с упорами для отжиманий – 1 шт.
 - Рукоход с возможностью использования дополнительных аксессуаров – 1 шт.
 - Рукоход с изменением высоты – 2 шт.
 - П-образный рукоход – 1 шт.
 - Шведская стенка – 2 шт.
 - Шведская стенка низкая трансформируемая – 2 шт.
 - Вспомогательные рукоятки для людей с ограниченными возможностями – 2 шт.
 - Рукоятки для тренировки мышц верхнего плечевого пояса – 2 шт.
 - Разнохватовый турник – 2 шт.
 - Камни для подтягивания – 2 компл.
 - Турник-перекладина с регулируемой высотой от 90 см до 260 см для выполнения испытания: «Подтягивание из виса на высокой /низкой перекладине» и для тестирования инвалидов – 4 шт.
- Габариты спортивного комплекса:
Длина: 6870 мм;
Ширина: 3835 мм;
Высота: 2650мм.
- Покраска спортивного комплекса выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам. Крепление тренажёра к основанию площадки может быть как методом бетонирования, так и методом анкерного крепления. Возможны различные цветовые комбинации.

СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС «ФАВОРИТ»

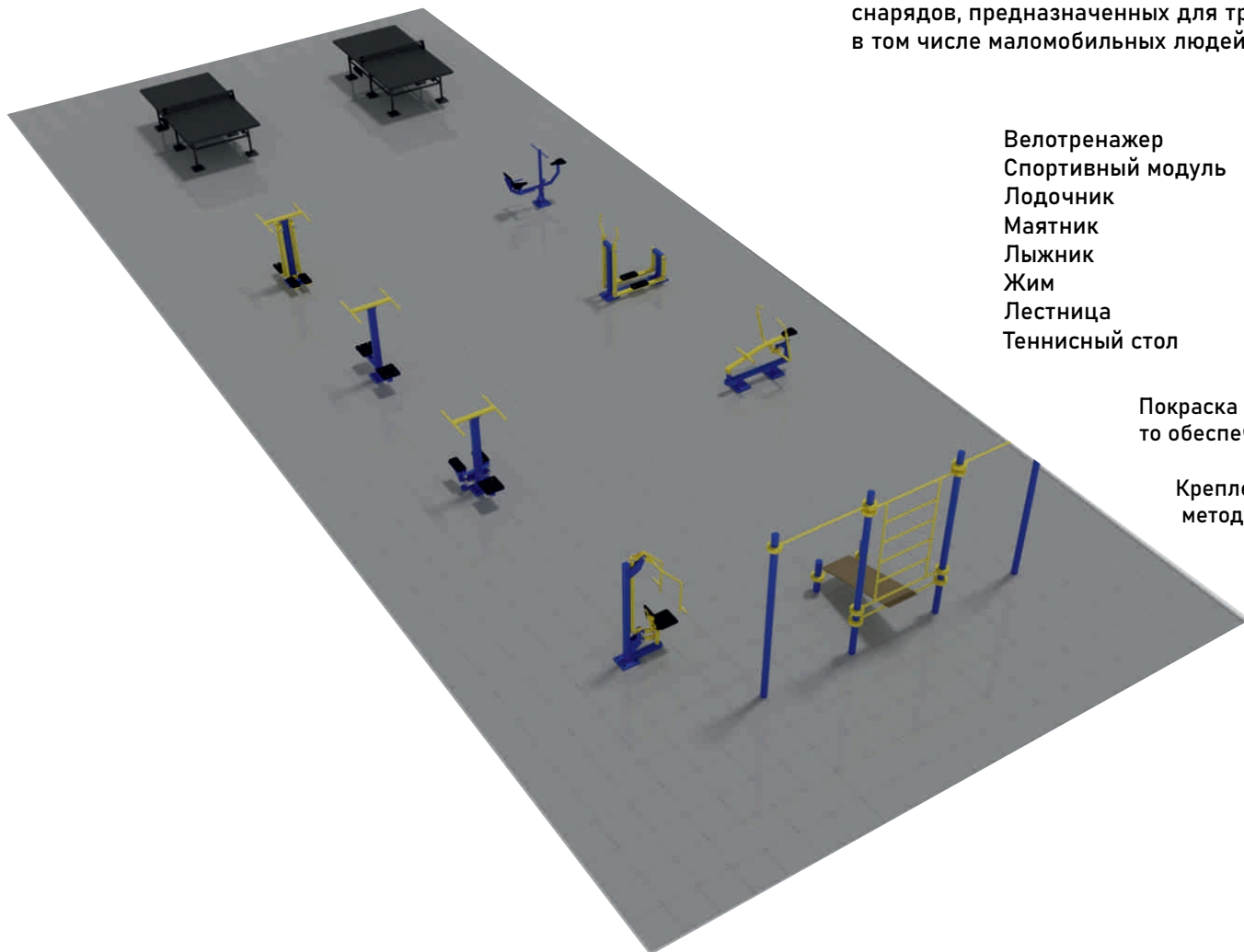
В состав спортивного комплекса входит 6 различных спортивных снарядов, предназначенных для тренировок спортсменов, в том числе маломобильных людей.

Велотренажер	1310x600x1150мм
Спортивный модуль	4720x1465x2800мм
Лодочник	1390x830x1265мм
Маятник	910x700x1565мм
Лыжник	1120x520x1545мм
Жим	870x825x1875мм
Лестница	1045x700x1600мм
Теннисный стол	2740x1510x922мм

Покраска спортивного комплекса выполнена в 2 слоя, то обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам.

Крепление тренажёра к основанию площадки может быть как методом бетонирования, так и методом анкерного крепления.

Возможны различные цветовые комбинации.





СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС «ФАВОРИТ»



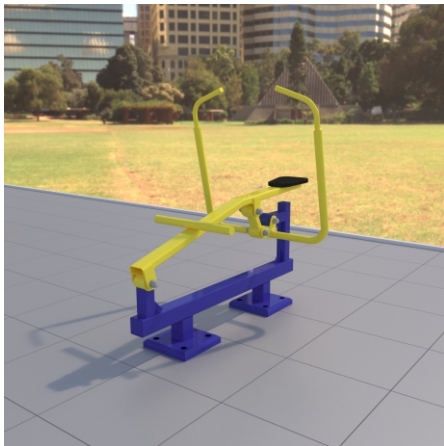
ВЕЛОТРЕНАЖЕР

Предназначение – тренажер предназначен на одного пользователя. Пользователь садится на сиденье, держится за рукоятки и вращает педали. Велотренажер позволяет ускорить кровообращение, обеспечивает интенсивное обогащение мышц кислородом. Покраска тренажера выполнена в 2 слоя, что обеспечивает устойчивость к ударам и атмосферным осадкам.



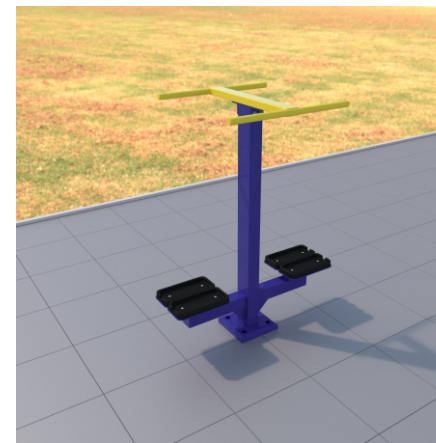
ЖИМ

Тренажер задействует в первую очередь наружные и внутренние косые мышцы живота. Материал и конструктивные особенности тренажера позволяют интенсивно эксплуатировать его круглогодично. В качестве нагрузки используется собственный вес спортсмена. Габаритные размеры: Максимально допустимая нагрузка – 150 кг



ГРЕБНАЯ ТЯГА ОБЛЕГЧЕННАЯ

Тренажер задействует широчайшую мышцу спины, большую круглую мышцу, задние части дельтовидных мышц, бицепсы, плечелучевые и в конце движения, при сведении лопаток друг с другом, трапецевидные и ромбовидные мышцы. В момент выпрямления туловища вовлекаются также мышцы-разгибатели позвоночника. В момент наклона растягиваются все мышцы спины. Уличный тренажер для физического развития пользователей от 14 лет, предназначен для доступных занятий физической культурой, используя в качестве нагрузки собственный вес, может быть использован при тренировочных занятиях и проведении спортивных мероприятий. Развитие мышц ног.

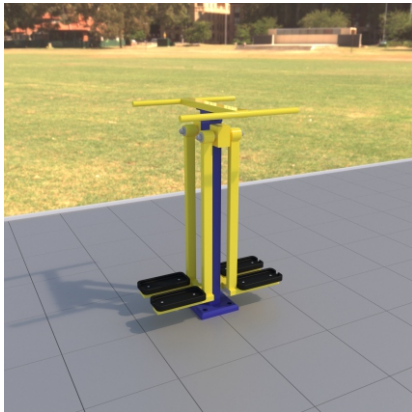


ТВИСТЕР

Этот тренажер задействует в первую очередь наружные и внутренние косые мышцы живота, вовлекая в работу также мышцы живота. В качестве нагрузки используется собственный вес спортсмена. Максимально допустимая нагрузка – 150 кг.

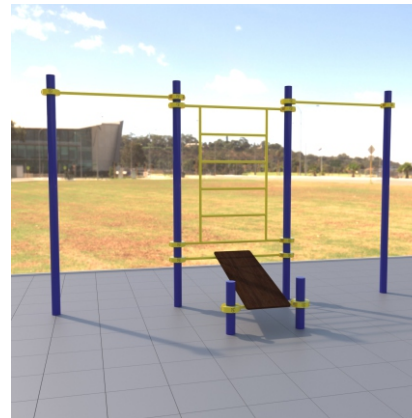


СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС «ФАВОРИТ»



МАЯТНИК

Предназначен для тренировки мышц ног, бедер, поясницы. Рассчитан на тренировку двух человек. Пользователь ставит ноги на подножки, жестко фиксирует корпус за счет рук и обеими ногами одновременно выполняет движения по разведению ног в стороны, фиксирует их и приводит ноги в исходное положение. В ассортименте компании также представлены и другие тренажеры для детей, подростков и взрослых.

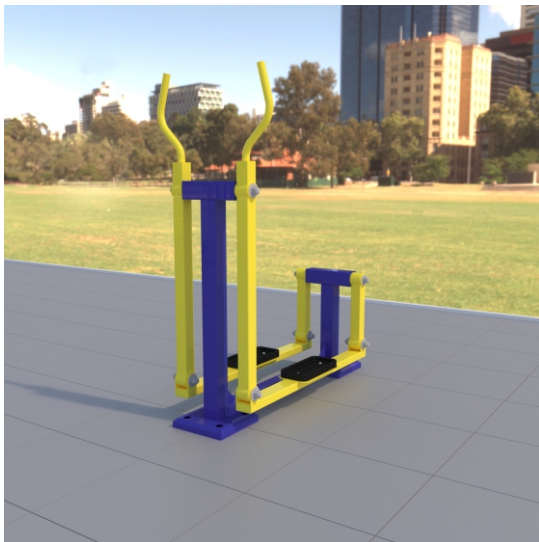


СПОРТИВНЫЙ МОДУЛЬ

Комплекс прекрасно подойдет для любителей спортивного образа жизни. Ведь при небольшой величине, он оборудован всеми необходимыми снарядами, для развития основных групп мышц. В комплекте:

- турник,
- доска для пресса,
- шведская стенка,

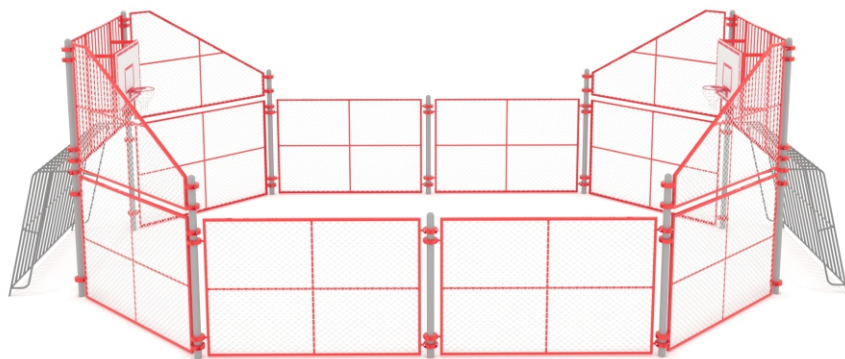
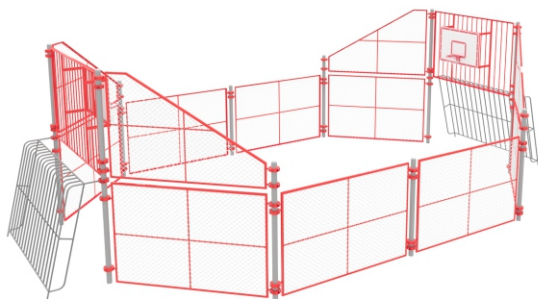
Благодаря возможности выбора цвета, спортивный комплекс отлично вписывается в различные дизайн проекты загородных домов, дач, школ, дворовых территорий, площадок Воркаут/workout.



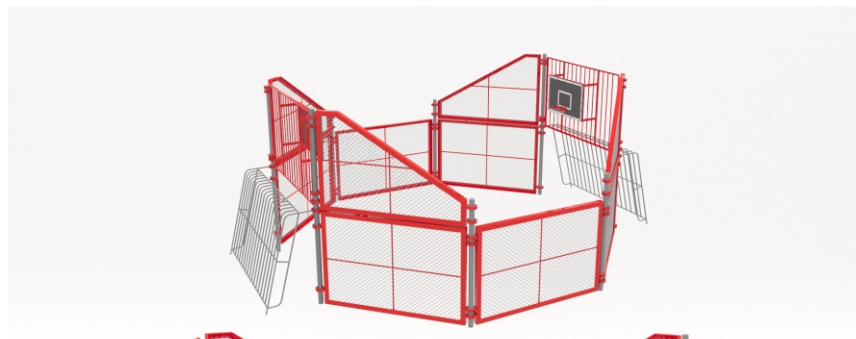
ЛЫЖНИК

Уличный тренажер «Лыжник» предназначен для укрепления мышц и суставов ног, поясницы, увеличения эластичности соединительных тканей. Тренажер способствует комплексному развитию тела, помогает улучшить координацию движений. Изделие производится из металла, обладает высокой прочностью и долговечностью. Рукоятки и подножки рифленые, из ПВХ, предотвращают соскальзывание рук и ног. Тренажер рассчитан на тренировку одного пользователя. Использование: Пользователь ставит ноги на специальные подножки и, удерживаясь за вертикальные рукоятки, шагает, сгибая ноги в коленях. Движениями вперед и назад, как при ходьбе.

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ СПОРТИВНЫЕ ПЛОЩАДКИ

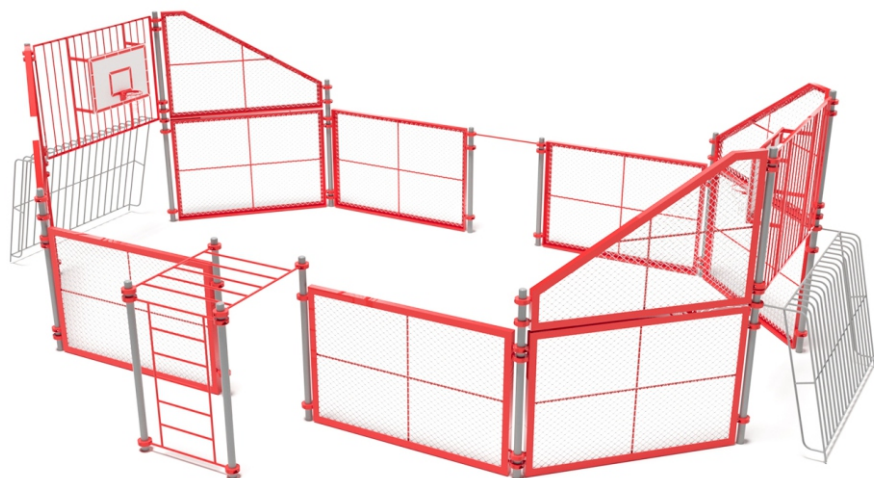


ПЛОЩАДКА ДЛЯ МИНИФУТБОЛА
10200x7950x4100 мм

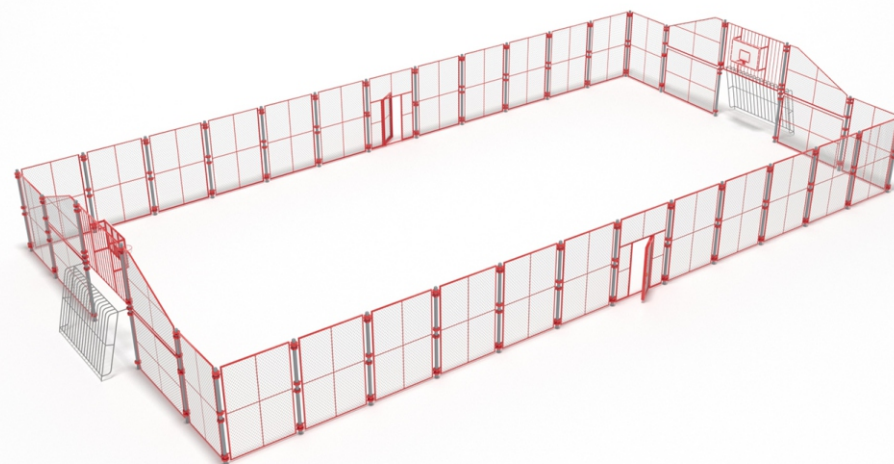


ПЛОЩАДКА ДЛЯ МИНИФУТБОЛА
13450x7950x4100 мм

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ СПОРТИВНЫЕ ПЛОЩАДКИ



ПЛОЩАДКА ДЛЯ МИНИФУТБОЛА 3
14950x9750x4100 мм



УНИВЕРСАЛЬНАЯ СПОРТИВНАЯ ПЛОЩАДКА
32250x15000x4100 мм
ВСТРОЕННЫЕ ВОРОТА, БАСКЕТБОЛЬНЫЕ ЩИТЫ



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ СПОРТИВНЫЕ ПЛОЩАДКИ



УНИВЕРСАЛЬНАЯ СПОРТИВНАЯ ПЛОЩАДКА 2



УНИВЕРСАЛЬНАЯ СПОРТИВНАЯ ПЛОЩАДКА 3



ТЕНЕВЫЕ НАВЕСЫ



ДЕТСКАЯ ВЕРАНДА «МОРЯЧОК» С ЯЩИКАМИ ДЛЯ ИГРУШЕК И СКАМЬЯМИ

6200x5800x3200 мм.
Размер по полу 6000x4000 мм.

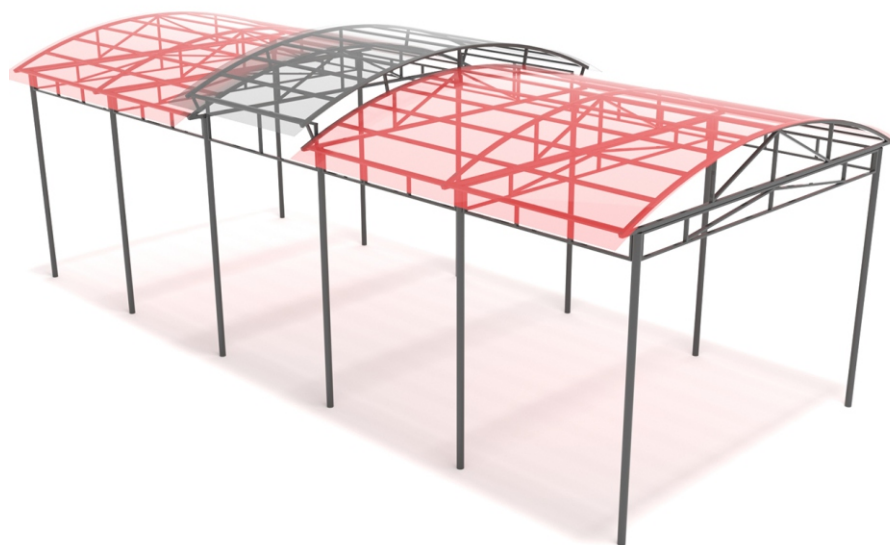


ТЕНЕВОЙ НАВЕС С ЯЩИКАМИ ДЛЯ ИГРУШЕК И СКАМЬЯМИ

По полу 4000x6000 мм.
По крыше 5000x7000 мм.

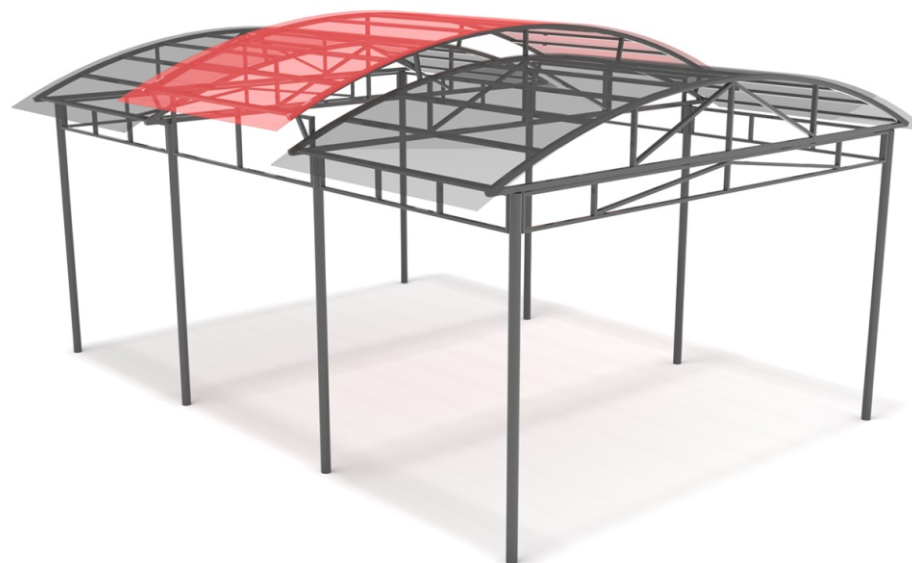


ТЕНЕВЫЕ НАВЕСЫ



ТЕНЕВОЙ НАВЕС

6000x4000x3200 мм.
Ступенчатая крыша, без пола, вместимость 10 тренажеров.



ТЕНЕВОЙ НАВЕС

10000x4000x3200 мм.
Ступенчатая крыша, без пола, вместимость до 16 тренажеров.



СКАМЬЯ ДЛЯ ОТДЫХА

6000x4000x3200 мм.



ЛАВКА ДЛЯ ОТДЫХА

450x1600x450 мм.



МУСОРНАЯ УРНА 46 Л.



ВЕЛОПАРКОВКА

10 мест - 2995x550x550 мм
5 мест - 1406x550x550 мм
4 мест - 1086x550x550 мм
3 мест - 760x550x550 мм



ИНФОРМАЦИОННАЯ СТОЙКА

С описанием нормативов испытаний.
1665x165x2150 мм.



МУСОРНАЯ УРНА С ДЕРЕВЯННЫМ БОРТОМ

Урна представляет собой металлический каркас с деревянным бортом, со съёмным вкладышем объемом V= 60л.

Урна является отдельным элементом малой архитектурной формы, и является элементом общего пользования.

Урна является уличной, выполнена с учетом размещения на открытых площадках. Урна крепится к площадке анкерным болтом М10.

Габариты (размеры):

480x480x580 мм

Вес: 40 кг. Объем транспортировочный: 0,14 м3.

Контактная информация:

ООО "Фитнесс Тайм"

+7 (913) 478-17-41

+7 (983) 322-67-17

+7 (800) 600 29 21

Новосибирск,

ул. Северный проезд 33